Index of Claims



Allowed

Application/Control No.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/701,787

Ly T. TRAN

ı

BEEHLER, JAMES O.
Art Unit

Examiner

2853

Rejected _ (Thro

- (Through numeral)
Cancelled
+ Restricted

Non-Elected

Interference

A Appeal
O Objected

Claim		Date								
-	na									
Final	Original									
	0									
	51		_	_	Н	—		\vdash		_
	52		_							_
-	52 53			_		-				_
	54	_						-	-	
	55	-	-	_	-			_		_
	56									-
-	57			-	_					-
—	58	-	-				-		-	
	59	_	_	_	_	_	_			
	60		_	-		_	-	_		-
	61		_	Н	-	_				\vdash
—	62		_	-	-			_		-
	63		\vdash		\vdash					
-	64		_		-	-	_		-	_
-	65		-		-	-	-			
	66	-				-			-	
	67	_	_	-	-				-	
-	68		-	-	-	_	_			
-	00			-	-	_	-		_	
\vdash	69	_	_	<u> </u>		_	-	_	_	_
	70 71	_		_				-	_	_
	71	\vdash		⊢	H	_		_	_	┝
	72 73	_	-	⊩	┝	_	-	-	<u> </u>	<u> </u>
	73			⊢				-	_	\vdash
—	74		<u> </u>	<u> </u>						H
-	75 76		_	⊢	<u> </u>		-	_		⊢
	76		-	-	\vdash	<u> </u>	\vdash	-	H	_
	77	_		<u> </u>	⊢		-	-	-	\vdash
	78		_	<u> </u>	<u> </u>	_	-	\vdash	_	_
	79	_	⊢		-	<u> </u>	-		_	┝
	80	_	<u> </u>	<u> </u>	-		-	_	-	<u> </u>
<u> </u>	81		┡	<u> </u>			_	\vdash	_	⊢
	82		_	<u> </u>	-	<u> </u>	-		-	-
-	83	ļ		<u> </u>		\vdash	\vdash	H	<u> </u>	-
	84		<u> — </u>		<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	-	├
-	85	<u> </u>	\vdash		\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>		\vdash
-	86	Ь—	 	⊢	\vdash		-	\vdash	-	\vdash
-	87		\vdash	<u> </u>	-	-	-	-	 	-
\vdash	88	\vdash	-		-	 	 -	<u> </u>	\vdash	-
	89	\vdash	\vdash	├—	├	\vdash	\vdash	├-	-	\vdash
	90	\vdash	\vdash	-	├-	 	├	 	⊢	⊢
	91	<u> </u>	├-	⊢	├	 	<u> </u>	<u> </u>	-	⊢
_	92	-	\vdash	⊢	\vdash	\vdash	\vdash	 	├	⊢
-	93	 	-	⊢	├—	\vdash	 	-	-	-
\vdash	94	 	├-	\vdash	├	⊢	\vdash	 	-	-
\vdash	95	\vdash		 	⊢	⊢	\vdash	├—	├-	⊢
	96	<u> </u>		 	<u> </u>	_	├	⊢	-	<u> </u>
-	97	⊢-	├	├	⊢	├	⊢–	<u> </u>		<u> </u>
-	98	<u> </u>		-	 	├		⊢	├	-
<u> </u>	99	<u> </u>	_	<u> </u>		_	_	—	⊢-	<u> </u>

100

Tell Dec Dec											
101	Claim		Date								
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148	Final										
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148		101									
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148		102									
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148		103	Щ								
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148		104	Н				_			!	
107		105	H		_	_	_				
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		100	Н						-		\vdash
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	108									\dashv
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		109		_	\vdash			\vdash			\dashv
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		110									
114		111									
114		112			L						Ш
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		113			_		_				Ш
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		114	_	_	_						Н
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		116	-	_		\vdash	_	-		-	-
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		117	-	_		_		_	-	-	\dashv
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		118		_			_	-	┝	-	\dashv
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		119		_		\vdash		\vdash		_	
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		120									
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		121									
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		122									
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123	_	_	_	_	_	_	_	_	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124	L	_		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		Ш
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125	\vdash	\vdash	-						\vdash
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127		-	\vdash	\vdash	-	-	-	_	Н
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128	-	-		\vdash	_	\vdash	\vdash	_	\vdash
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129		_	Г			\vdash			М
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130									
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131									
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132	L	_	_		<u> </u>			_	Ш
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		133		_	_		<u> </u>	<u> </u>	<u>_</u>		Ш
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		134	-	-	-	_	_	-	_	_	Н
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136				-	-	-	├─	 	Н
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137		H			-	-	-	\vdash	Н
139 140 141 142 143 144 145 146 147		138	\vdash					┢	\vdash	_	$\vdash \vdash$
140 141 142 143 144 145 146 147 148		139									
142 143 144 145 146 147 148		140									
143		141	L		<u> </u>		_	_	_		
144			L.	\vdash	<u> </u>	_	L	_	_	lacksquare	\sqcup
145 146 147 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash
146 147 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148	<u> </u>		\vdash	 		\vdash	-	-	 	-	$\left - \right $
147	 		 	\vdash	 	⊢	┝	-	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$
148	\vdash		\vdash	-	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	 					-		-	\vdash	\vdash	Н
149		149							Г	Г	П
150											